

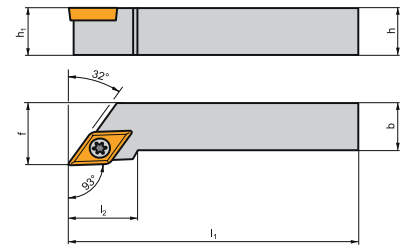
PORTA PLAQUITAS PARA TORNEADO SDJC



Porta plaquitas para torneado tipo SDJC

Características:

- S: sistema de bloqueo tipo S (tornillo)
- D: Adecuado para tipo D, plaquita rombo 55 °
- J: Inclinación de la cabeza de la herramienta igual a 93 °
- C: Adecuado para plaquita positiva (inclinación del filo de corte de 7°)



descripción ISO	dirección de corte	altura de la sección h [mm]	base de la sección b[mm]	longitud l ₁ [mm]	dimensión de la plaquita ISO	plaquita	Art.
SDJCL 1010 E07	izquierda	10	10	70	07	DC...	0620 180 037
SDJCL 1212 F07	izquierda	12	12	80	07	DC...	0620 180 038
SDJCL 1212 F11	izquierda	12	12	80	11	DC...	0620 180 039
SDJCL 1616 H11	izquierda	16	16	100	11	DC...	0620 180 040
SDJCL 2020 K11	izquierda	20	20	125	11	DC...	0620 180 041
SDJCL 2525 M11	izquierda	25	25	150	11	DC...	0620 180 042
SDJCR 1010 E07	derecha	10	10	70	07	DC...	0620 180 043
SDJCR 1212 F07	derecha	12	12	80	07	DC...	0620 180 044
SDJCR 1212 F11	derecha	12	12	80	11	DC...	0620 180 045
SDJCR 1616 H11	derecha	16	16	100	11	DC...	0620 180 046
SDJCR 2020 K11	derecha	20	20	125	11	DC...	0620 180 047
SDJCR 2525 M11	derecha	25	25	150	11	DC...	0620 180 048

Recambios

Art.	descripción ISO	Par de apriete Nm			
0620 180 037	SDJCL 1010 E07	0.9	5446 990 102	-	-
0620 180 038	SDJCL 1212 F07	0.9		-	-
0620 180 039	SDJCL 1212 F11	3.0		-	-
0620 180 040	SDJCL 1616 H11	3.0	5446 990 105	5446 990 119	5446 990 134
0620 180 041	SDJCL 2020 K11	3.0			
0620 180 042	SDJCL 2525 M11	3.0			
0620 180 043	SDJCR 1010 E07	0.9	5446 990 102	-	-
0620 180 044	SDJCR 1212 F07	0.9		-	-
0620 180 045	SDJCR 1212 F11	3.0		-	-
0620 180 046	SDJCR 1616 H11	3.0	5446 990 105	5446 990 119	5446 990 134
0620 180 047	SDJCR 2020 K11	3.0			
0620 180 048	SDJCR 2525 M11	3.0			